1	In	d	e	K	of	CI	aiı	ns	;	

1	٩pp	lica	tion/	Cont	trol I	No.
---	-----	------	-------	------	--------	-----

09/800,608

Examiner

Thomas Duong

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCKINNON ET AL.

Art Unit

2145

1	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Claim	, 1					Dat					7		aim	1				72+					1	Γ
1	Clain	<u>'</u>	_	_		т '	uat T		т-	г	ī	ł	Ula Ula	1011	-	_	г	_'	<u> </u>	<u> </u>	т-	T	_	ł	ŀ
1	Final	Original	1/22/07										Final												
3		1												51	1									]	
4			1																					]	
S		3										]			1									]	ſ
Section   Sect												]								<u> </u>				]	L
T			7											55				L							
S												].							_				L	].	L
9   V   10   V   10   11   V   10   11   V   10   12   V   10   13   V   14   V   15   V   16   15   V   16   16   17   V   17   V   18   V   19   V   19   V   17   1   17   V   17   1   17   V   17   1   17   V   17   17								<u> </u>		_	乚							匚	L	L	<u> </u>			M.	L
10   V				<u> </u>	L			$oxed{oxed}$			L	]. '			1	L_	L				<u>L</u>	L			L
11    V					_	L	<u>.                                    </u>	L		L								<u> </u>	┖	_		<u> </u>		1	L
12   v							<u></u>				_						<u> </u>	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	<u> </u>	<u>                                     </u>		1	L
13   V				_		_				$oxed{oxed}$			<u> </u>				_	L_	_	_	_	<u> </u>	╙		L
14							<u> </u>	_	L	L	L							_	L.	_	_	<u> </u>	L.	1	L
15					_	_	<u> </u>	_		L	<u> </u>					L_	L_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		١.	L
16								_	<u> </u>			1				<u> </u>	L_			<u> </u>	_	<u> </u>			L
17				_	_			<u> </u>	ļ	<u> </u>					_	_	_	ļ	<u> </u>	_	₽	lacksquare	_	,	ļ
18				_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_						_	_	<u> </u>	L		_	_		L
19   V					L	<u> </u>		L		<u> </u>	╙	1				_	_	<u> </u>			ļ	_		┨	Ļ
20					<u> </u>	L_	L	L.	<u> </u>		<u> </u>	1			_		<u> </u>	<u> </u>	_	<b> </b> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	Ļ
21    \( \)					_	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ			L_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	┞-	<u> </u>	ļ	ŀ
72					<u> </u>	<u> </u>	ļ	L.	L	_	_						_	<u> </u>	_	├_	_	┞	<u> </u>		Ļ
23   V					<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	1			Ш		<u> </u>	_	L	┡	┞	_		ł	Ļ
24   √     25   √     26   √     27   √     28   √     29   √     30   √     31   √     32   √     33   √     33   √     34   √     35   √     36   √     38   √     38   √     40   -     41   -     42   -     43   -     44   -     45   -     46   -     47   -     48   √     99     99					_	_							L					_	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	_		ł	Ļ
25					L_	_	_					l					<u> </u>		ļ	_	<u> </u>				Ļ
26   √     27   √     28   √     29   √     30   √     31   √     32   √     33   √     34   √     35   √     36   √     38   √     38   √     40   -     41   -     42   -     43   -     44   -     45   -     46   -     47   -     48   √     99     48   √     99     99					<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ł			Ш	_	_	<u> </u>	⊢	⊢	┡	<u> </u>			ŀ
27					<u> </u>	⊢	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		ł						<u> </u>		├-	├_	├_	<u> </u>		ŀ
28 √   29 √   30 √   31 √   32 √   33 √   34 √   35 √   36 √   38 √   38 √   40 -   41 -   42 -   43 -   44 -   45 -   46 -   47 -   48 √   49 √   49 √   99   99   99   99   99   99   99   99   99   99   99					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	l			_	_		-	<u> </u>	├	┝	_			Ļ
29					_	_	<u> </u>	<u> </u>				ł			$\vdash$	_	<u> </u>	-	<u> </u>	├-	├_	<u> </u>	-		ļ
30   V     80   81   82   83   83   84   85   85   86   87   88   87   88   87   88   87   88   89   89					H	⊢		⊢	$\vdash$	$\vdash$		ł	<u> </u>		Н	_	_	-	⊢	⊢	⊢	⊢		1	ŀ
31					-		H	⊢	┢			ł	-		-				<del> </del>	<del> </del>	-	⊢		•	ŀ
32   V					⊢	-	$\vdash$	⊢	⊢	Н		-	<u> </u>		$\vdash$	_		_	-	H	-		-	١.	ŀ
33   V					⊢	├	$\vdash$	⊢	├	⊢	╁	ł	<del></del>			,		-	-	-	-	├	┝	1	ŀ
34 √   84     35 √   85     36 √   86     37 √   88     38 √   88     39 -   90     41 -   91     42 -   92     43 -   93     44 -   94     45 -   95     46 -   96     47 -   97     48 √   98     49 √   99					├	├-	⊢	┢	┢╌	⊢		1				_	_	-	<del> </del>	-	╁		⊢		ŀ
35								⊢	┢	┢		1				_			┝	-			⊢	1	ŀ
36 √ 86   37 √ 88   38 √ 88   39 - 90   41 - 91   42 - 92   43 - 93   44 - 94   45 - 95   46 - 96   47 - 98   49 √ 99							-	-	$\vdash$	H		1	_		Н		_	_	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	á	ŀ
37   \( \)					$\vdash$	$\vdash$	┝	⊢	$\vdash$	$\vdash$		1			-	_			-				$\vdash$	1	H
38  \( \)						$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$						-		-	$\vdash$				$\vdash$	1	H
39 - 89   40 - 90   41 - 91   42 - 92   43 - 93   44 - 94   45 - 95   46 - 96   47 - 97   48 √ 98   49 √ 99					_	-	┢╾	┢	$\vdash$			l	-					-		<del>                                     </del>	<u> </u>		$\vdash$	1	ŀ
40 -   90   91   92   93   94   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99			-	-		-				_		1					-	-			<u> </u>		$\vdash$	1	ŀ
41   91   92   93   94   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99			_	_	<u> </u>	-	-	-	$\vdash$	┢	_	i		~~			-	-	-		<u> </u>		$\vdash$	1	ŀ
42   -     92     93			-		<u> </u>				<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Т	i			Н			$\vdash$			1	<del>                                     </del>		1	r
43   -     93   94   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99				_	T	$\vdash$	<u> </u>	Т			1	1			Н			Г			Г	t		1	r
44 -   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99			$\neg$		$\vdash$			$\vdash$				ĺ									İ			1	ľ
45   -     95     96			-					Г	Г	_		1		94	П				1		Г				r
46 - 96 97 97 98 98 99 99			-		Г			İΤ							П				T	П	Г	П	Г		r
47 -   97   98   99   99   99   99   99   99			-		Г		Γ		ļ	Ι	Г	1		96						Γ					ľ
48 V 98 99 99			$\rightarrow$							Г		1		97	П					Г		Г			r
49 1 99												1			T					Γ					r
50 7	4	9				-						1		99											Γ
_			1				Ī			Γ	Ī	]		100								Г			

		<del></del>				:		~		_	
	Final	Original	1/22/07								
		51	1			_		$\vdash$	_	-	$\vdash$
		52	j	_	<del>                                     </del>		$\vdash$		$\vdash$	-	<del>                                     </del>
		53	7777	-	_	-		$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>
		53 54	1	_		┝	-		_		-
		55	Ť	_	_	├	$\vdash$		<del> </del>		
		56	1		-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
		57	77	_	$\vdash$	H	-			_	┝
		5/	7	_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-
-		58	7		<u> </u>	├	H	_	<u> </u>	<u> </u>	
-		59 60			<u> </u>	<u> </u>	L			_	-
١		60			_	<u> </u>		<u> </u>	_		
١		61		_		<u> </u>		_		_	_
		62 63						_		ļ	
		63				<u> </u>					
		64			_						
		65									
ı		66									
		67									
1		67 68									
ı		69									
ı		70	_								
1		70 71				$\vdash$	$\vdash$		_	_	$\vdash$
Ì		72			$\vdash$	$\vdash$					
Ì	_	73		_			_	-	_		_
ı		73 74	-		$\vdash$	-	-			_	
ł		75	Н	-	-		$\vdash$				
ł		76				-		_	_	_	
ł		76 77		_		-			-		
ł		79		_			<del> </del>		_	-	_
ł		78 79	-	_	_		H		_		$\vdash$
		80		_	_		-	_			<u> </u>
		00		_			_				H
ŀ		81 82				_	-	_		_	_
ŀ		82			_	_	<u> </u>		_		L
ļ		83					_				
ļ		84			_	_	_				
ļ		85									
ļ		86	Ш				L				
ļ		87									
		88									
Į		89									
		90									
ſ		91									
ſ		92									
ſ		93									
ſ		94									
1	$\neg \neg$	95									
Ì		96									П
ı		97	$\Box$								
ŀ		98	$\dashv$		_					-	
ŀ	$\neg$	99									П
ŀ		100	-	_			Н	$\vdash$			H

Cla	aim	Date									
		Γ							П		
Final	Original					;		:			
	101 102 103						Π	_	$\vdash$	П	
	102				Г						
	103										
	104				乚	_	<u> </u>			Щ	
	105 106	L_	L		L	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ	
	106	<u> </u>	L	L.		_	L		<u> </u>	Щ	
	107	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$	
	108	ļ	├	⊢	-		_		⊢	H	
	109 110	<u> </u>		<u> </u>			-	-	$\vdash$		
_	111	├─	⊢	├	╁	$\vdash$	┝			Н	
	112	-	┝	├─	Η.	├─	$\vdash$	-	-	$\vdash$	
-	113	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	┝	_	-	Н	
	114		<u> </u>	┢		┢	$\vdash$			H	
	114 115	$\vdash$	一			_	<del>                                     </del>			П	
	116 117			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			П	
-	117										
	118										
	119 120 121										
	120		<u> </u>		<u> </u>						
	121			_	_		_	ldash	<u> </u>	Щ	
	122	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	123		_	⊢		<u> </u>			<u> </u>	Н	
	124				-	-	┡	-	_	H	
	120	_		-	-	<u> </u>	-	⊢	$\vdash$	Н	
	122 123 124 125 126 127 128 129	$\vdash$		-	╌		-		$\vdash$	H	
	128	$\vdash$	_	┢	┪	-		$\vdash$	┢┈	Н	
	129										
	130										
	130 131 132										
	132										
	133				<u></u>	L			_		
	133 134 135				<u> </u>			$\perp$	<u> </u>		
	135				<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		
	136 137				├_	_		-	<u> </u>	Н	
	137			<u> </u>	├	$\vdash$			$\vdash$	H	
	138 139		-		-	$\vdash$		H	⊢		
	140		$\vdash$		-				$\vdash$	$\vdash$	
	141	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н	$\vdash \vdash$	
	142			H	$\vdash$	┢	H	т	H	H	
	143		Γ	Г			Т			П	
	144										
	145										
	146									Ш	
	147		Ĺ	Ĺ	ĹĨ		L			Ш	
	148		L		L.	L				Ш	
	149		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_			Ш	
	150			L_		L	l			Ш	